



## GWM ORA 03 63 kWh (2023-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на  
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

### Основное

Годы производства	2023 - No
Производится в	China
Текущий статус	Produced
Кузов	Hatchback
Цена Европа (новый/с пробегом)	€32490/Нет данных

### Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	420 км
Запас хода GCC	357 км
Батарея (полезный/номинальный)	59.3/63.1 кВт•ч
Эффективность	16.6 кВт•ч/100 км 6.02 км/кВт•ч

### Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	69 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

### Производительность

Привод	FWD 1 motor: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	126 кВт (169 л.с.)/250 Нм
Разгон 0-100 км/ч	8.2 сек
Макс. скорость	160 км/ч

### Размеры

Длина	4235 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	Нет данных
Высота	1603 мм
Колесная база	2650 мм

### Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1615 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	228/858/Нет данных л
Буксируемый вес	Нет данных

Скачать последнюю версию файла: [Метрические юниты \(км, кг\) ↗](#) [Имперские юниты \(миля, фунт\) ↗](#)

## Об электромобиле GWM ORA 03 63 kWh (2023-...)

The GWM ORA 03 63 kWh (2023-...) is an all-electric front-wheel drive hatchback. It came out in 2023. Brand new, the car starts around €32,490.

The GWM ORA 03 63 kWh (2023-...) has a 63.1 kWh battery pack, allowing it to travel up to 357 km on a single charge. The car has an average efficiency of 16.6 kWh per 100 km (or 6.02 km per kWh) — ranked №514 out of 843 electric vehicles.

In 2024, the company GWM officially renamed their vehicle, the Ora Funky Cat, to the GWM Ora 03, marking a new era for the brand and its lineup of innovative cars.

## Насколько быстра GWM ORA 03 63 kWh (2023-...)

Автомобиль GWM ORA 03 63 kWh (2023-...) оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 126 кВт (169 л.с.) и крутящий момент 250 Нм.

Это позволяет разогнаться от 0 до 100 км/ч за 8.2 секунд (рейтинг №63 среди 120 электромобилей) и развивать максимальную скорость 160 км/ч.

## Реальный диапазон GWM ORA 03 63 kWh (2023-...)

Предполагаемый реальный запас хода для GWM ORA 03 63 kWh (2023-...) находится в диапазоне 357 км, что ставит его в ряд #196 среди электромобилей 334. На этот показатель может влиять несколько условий:

- Скорость: на высоких скоростях батарея разряжается быстрее.
- Температура: Экстремальные температуры могут повлиять на дальность работы.
- Местность: Дальность стрельбы снижается на холмистой или гористой местности.
- Стилль вождения: Агрессивный стилль вождения, например, частые ускорения и торможения, снижают эффективность.
- Использование функций: Использование климат-контроля и мультимедийной системы также влияет на запас хода.

Эти данные являются приблизительными, и фактическая дальность поездки может отличаться. При планировании поездок учитывайте эти факторы и будьте готовы к возможным остановкам для подзарядки.

Для помощи в планировании поездок используйте интерактивную карту [EV Navigation](#).

## GWM ORA 03 63 kWh (2023-...) тип порта зарядки?

Модель GWM ORA 03 63 kWh (2023-...) в Европе оснащена портом зарядки CCS Type 2. Вы можете удобно заряжать его дома, используя стандартную розетку, или воспользоваться любой общественной зарядной станцией переменного тока с соответствующим кабелем. Однако

встроенное в автомобиль зарядное устройство (инвертор) ограничивает максимальную скорость зарядки переменным током до 11 кВт, что означает примерно ~60 км дополнительного запаса хода в час.

Для более быстрой зарядки используйте станции быстрой зарядки постоянного тока. Устройство GWM ORA 03 63 kWh (2023-...) поддерживает максимальную скорость зарядки постоянным током 69 кВт, но важно отметить, что температура батареи и текущий уровень заряда могут повлиять на фактическую скорость зарядки.

Чтобы оценить время, скорость и стоимость зарядки, вы можете воспользоваться нашим [калькулятором зарядки](#).

## GWM ORA 03 63 kWh (2023-...) размеры и вес?

GWM ORA 03 63 kWh (2023-...) поставляется в следующих размерах:

- Длина: 4235 мм
- Ширина: мм (с учетом боковых зеркал) или 1825 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1603 мм
- Колесная база: 2650 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1615 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

## GWM ORA 03 63 kWh (2023-...) грузоподъемность?

За задними сиденьями GWM ORA 03 63 kWh (2023-...) вы найдете 228 литров пространства для хранения (рейтинг №176 среди 843 электромобилей).

Если сложить задние сиденья, общий объем грузового пространства увеличится до 858 литров (рейтинг №177 среди 843 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

## GWM ORA 03 63 kWh (2023-...) тяговое усилие?

Автомобиль официально не предназначен для буксировки.

Скачать последнюю версию файла: [Метрические юниты \(км, кг\) ↗](#) [Имперские юниты \(миля, фунт\) ↗](#)

<https://greencarscompare.com/cars/gwm-ora-03-63-kwh/>